



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[269398-94-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

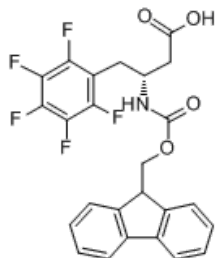
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:269398-94-9 基本信息

英文名: Benzenebutanoic acid, b-[[(9H-fluoren-9-ylmethoxy) carbonyl] amino]-2, 3, 4, 5, 6-pentafluoro-, (bR)-

别名:
 FMOC-PENTAFLUORO-D-BETA-HOMOPHENYLALANINE;
 FMOC-(R)-3-AMINO-4-PENTAFLUOROPHENYLBUTANOIC ACID;
 FMOC-(R)-3-AMINO-4-(PENTAFLUORO-PHENYL)-BUTYRIC ACID;
 FMOC-D-PHE(F 5)-(C*CH2)OH;
 FMOC-D-BETA-HOPHE(F)5-OH;
 RARECHEM AK PT F046;
 N-BETA-(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYL)-D-HOMO(PENTAFLUOROPHENYL)ALANINE;
 N-(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYL)-(R)-3-AMINO-4-(PENTAFLUOROPHENYL)BUTANOIC ACID

分子结构:



分子式: C₂₅H₁₈F₅NO₄

分子量: 491.406736

CAS登录号: 269398-94-9

CAS#269398-94-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 269398-94-9](http://www.ichemistry.cn) 查看
 若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录说明](#)进行免费添加

相关化学品信息

[2645-97-8](#) [260046-88-6](#) [26851-38-7](#) [2653-39-6](#) [269083-16-1](#) [N4-苯甲酰基胞嘧啶](#) [260415-63-2](#) [\(Z\)-3,3-DIMETHYLCYCLOHEXYLIDENEETHANOL](#) [2649-76-5](#) [265663-75-0](#) [269078-73-1](#) [26972-48-5](#) [26383-58-4](#) [26192-76-7](#) [聚亚苯硫醚](#) [26133-20-0](#) [26292-14-8](#) [甲醛与5,5-二甲基-2,4-咪唑烷二酮的聚合物](#) [26459-51-8](#) [264254-04-8](#) [267643-26-5](#) [26718-94-5](#) [26946-68-9](#) [\(R\)-3-氨基-4-\(3-噁吩基\)丁酸盐酸盐](#) [1-烯丙基-3,5-二\[3-\(三甲氧基硅基\)丙基\]-1,3,5-三嗪-2,4,6\(1H,3H,5H\)-三酮](#) [混灭威](#) [仲丁通](#) [26523-63-7](#) [263016-17-7](#) [26596-63-4](#)

生成时间2021/4/6 23:45:44